

Session 2017

BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL TECHNICIEN EN CHAUDRONNERIE INDUSTRIELLE

E2. ÉPREUVE TECHNIQUE

**SOUS-ÉPREUVE E21 :
Analyse et exploitation de données techniques**

Durée : 3 heures – Coefficient : 3

Documents remis au/à la candidat/e :

DOSSIER TECHNIQUE : Feuilles DT 1/6 à DT 6/6
--

- | | |
|------------------------------|-------------------|
| • CONTRAT ÉCRIT | : DR 1/9 |
| • Questions n° 1.1 à 1.6 | : DR 2/9 |
| • Questions n° 2.1 à 2.2 | : DR 3/9 & DR 4/9 |
| • Questions n° 2.3 à 2.7 | : DR 5/9 |
| • Questions n° 3.1 à 3.7 | : DR 6/9 |
| • Questions n° 4.1 à 4.3 | : DR 7/9 |
| • Document-réponse Isométrie | : DR 8/9 |
| • Formulaire | : DR 9/9 |

<u>Limite de l'étude</u> : Trémie vide-sac.
--

La calculatrice est autorisée. Le matériel autorisé comprend toutes les calculatrices de poche y compris les calculatrices programmables, alphanumériques ou à écran graphique à condition que leur fonctionnement soit autonome et qu'il ne soit pas fait usage d'imprimante.

Les feuilles DR 1/9 à DR 9/9 devront être encartées dans une copie anonymée.

NOTA : Dès la distribution du sujet, assurez-vous que l'exemplaire qui vous a été remis est conforme à la liste ci-dessus. S'il est incomplet, demandez un nouvel exemplaire au/à la responsable de la salle.